

	BOSSIL TECHNOLOGY SDN.BHD	
	Thông số kỹ thuật	
	BS-8130 / BS-8130S - Keo RTV trong	

Thông số kỹ thuật:

Tính chất vật lý

Hệ thống bảo dưỡng: Acetoxy

Hình thức: Bột nhão

Màu sắc: Trong suốt

Mùi: Như dấm

Tỷ trọng: 1.06

Thời gian lưu hóa (t=5mm): 2 Ngày

Nhiệt độ thi công: -20 °C - 50 °C

Nhiệt độ sử dụng: Tới 150 °C

Thời hạn sử dụng: 12 tháng

Độ cứng JIS K 6249: Shore A \geq 18

Độ bền kéo đứt JIS K 6249: \geq 1.2 MPa

Giãn dài tại điểm gãy JIS K 6249: \geq 300%



Mô tả

Là keo silicon đa năng, bảo dưỡng axetic, một thành phần, được thiết kế làm keo gắn kính cần độ bền cao. Nó liên kết để tạo thành một lớp phủ kín chống thấm, linh hoạt và bền lâu trên nhiều vật liệu xây dựng cho khu vực ẩm ướt thông dụng. Nó phù hợp cho ứng dụng cho cả trong nhà và ngoài trời.

Ứng dụng

Có thể được sử dụng để gắn kết, trám kín, sửa chữa và cố định kính, kim loại, vải địa kỹ thuật, vinyl, nhựa.

Hướng dẫn thi công

1. Bề mặt phải sạch, khô và không bám đất, dầu mỡ hoặc nước. Đục thủng nắp rồi lắp vòi.
2. Bóp ống và đẩy keo ra trước đầu vòi. Tạo màng trong 5 phút, sờ khô sau 1 giờ và lưu hóa hoàn toàn sau 24 giờ.
3. Keo chưa lưu hóa có thể loại bỏ bằng cồn khoáng.
4. Đậy nắp sau khi sử dụng và bảo quản ở nơi khô mát.

Cảnh báo

Sản phẩm này phát thải axit axetic trong khi lưu hóa. Keo chưa lưu hóa có thể gây kích ứng cho da và mắt nếu bị bám dính. Tránh để tiếp xúc vào da kéo dài. Trong trường hợp bị dính vào mắt, xả ngay bằng nước sạch khoảng 15 phút. Nếu bị dính vào da, lau sạch và rửa bằng nước và xà phòng.

Bảo quản

- Bảo quản ở nơi khô mát với nhiệt độ < +30°C.
- Thời hạn sử dụng 12 tháng.